Index of Claims

Applicati	on/Conf	trol No.

10/692,823 Examiner

Benny Lee

Applicant(s)/Patent under Reexamination

FUKUNAGA, TATSUYA

**Art Unit** 

2817

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

Cla	im	Date									
Final	Original	2/18/05	9/16/05	3/3/06							
	(D)	abla	VV	V.							
	2	r	V	ひ	_						
-	19	╫╴	H	Ė	-	-	-			Н	
-	35	╫	7	1.	⊢	$\vdash$	-	_	-	Н	
	-	H	17	ママ	$\vdash$	-	$\vdash$			$\vdash$	
	2	₩	V V	\ <u>\</u>	├					_	
	(f) 2 % 4 5 6 (7) 8	IJ,	V.	V	├-	⊢	_	-		$\vdash$	
		7	$\vdash$	⊢	<u> </u>	L				$\vdash$	
	<u>8</u> /	<u> </u>	_	┢	_	L			_	Щ	
	9	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	_			<u> </u>	$\vdash$	
	10		ļ	ļ	ļ	_					
	11	<u> </u>	_	<u> </u>		_					
	12	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	$\vdash$	_	Ш	
	13	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		L_	Щ	
	14	<u> </u>	ļ	<u> </u>	_					Ш	
	15	_		_	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	Ш	L	L	Щ	
	16		<u> </u>	_	_		Ш	Ш		Ш	
اــــــــــــــــــــــــــــــــــ	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	<u> </u>	<u> </u>	_		Щ				Ш	
	18	<u></u>	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$							
	19	_	<u> </u>		L						
	20				L				L		
	21										
	22			_							
	23			_	<u>L</u>						
	24 25 26 27 28 29 30		<u>_</u>	_	<u> </u>			_			
	25			L							
	26	<u> </u>		_							
	27	<u> </u>	_	_	<u> </u>						
	28		L		L		_	L		Ш	
	29					<u> </u>					
	30		Ĺ								
	31						L				
	32						Ĺ				
	32 33			L			L	L			
	34										
	35										
	35 36 37										
	37										
	38										
	38 39						L	L			
	40										
	41						L	L			
	42	L									
	43			匚							
	44			匚	L		L	L			
	45	oxdot	$\Box$	$\Box$	oxdot	匚					
	46	L	L	L	L			L			
	47			L							
	48										
	49										
	50	i			<u>г</u>		i		I	ı —	

	laim					Date	•					Cla	im				- [	Date	e			
(T) V V V S 51 2	<del></del>	ايرا	2										<u>_</u>					ĺ				
(T) V V V S 51 2	l <u>Ĕ</u>	9,6	9/0	90/								nal	ji ji					l				
(T) V V V S 51 2	'ĕ'	2	9/1(	3/3								ίΞ	Öriç					Ì				ı
4       V       V       S5       S5       S5       S6       S7       S6       S7       S6       S7       S8       S9		``																				
4       I	10	V	>	V									51						L			
4       V       V       S5       S5       S5       S6       S7       S6       S7       S6       S7       S8       S9	2	Î	V	$\overline{V}$									52						l			
6	18												53									
6	4												54									
6	5	П	7	7									55									
9	6	П	V	1									56									
9	(7)												57									
9	(8)	V											58									
111       12       61       62       63         13       14       64       64       64       65       66       67       68       66       67       68       69       68       69       70       71       71       71       72       72       73       74       74       74       74       74       74       74       74       74       74       74       74       75       75       75       75       75       75       75       76       77       77       78       79       30       80       33       81       81       <	9												59									
12       13       62       63         14       64       65       65         15       66       67       68         17       68       69       70         18       69       70       70         20       71       71       72         23       73       74       72         23       74       74       74         25       75       75       76         26       76       77       78         29       79       30       80         31       81       81         32       83       83         33       84       84         35       85       85         36       86       86         37       87       88         39       90       90         40       90       90         41       91       92         43       94       94         44       94       94         45       96       97         48       96       97         97       98	10								Г				60									
13																						
13	12												62									
14       15       64       65       66         16       66       67       67       68       68       69       70       70       70       71       72       72       72       73       74       75       75       75       76       77       78       88       79       79       79       79       30       80       80       81       81       81       82       83       83       83       83       84       84       85       85       86       83       83       88       88       88 <t< td=""><td>13</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>   </td><td></td><td>63</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>Ĺ</td><td></td><td></td><td>L</td><td></td></t<>	13												63					Ĺ			L	
15       16       65       66         17       68       68         19       68       69         20       70       71         21       71       72         23       73       74         25       75       75         26       76       77         28       78       79         30       80       81         31       81       82         33       83       83         34       84       85         36       86       86         37       88       88         39       90       41         42       92       92         43       94       94         45       96       96         47       98       98	14												64									
17       18       68       69         19       70       70       71         21       71       72       73         24       74       75       76         25       75       76       77         28       78       79       30         30       80       81       82         33       84       84       83         34       84       85       86         37       38       86       87         38       88       89       90         40       90       90       90         41       91       92       94         43       94       94       94         44       94       94       95         46       96       96       97         48       98       99       99	15	П	-										65									
17       18       68       69         19       70       70       71         21       71       72       73         24       74       75       76         25       75       76       77         28       78       79       30         30       80       81       82         33       84       84       83         34       84       85       86         37       38       86       87         38       88       89       90         40       90       90       90         41       91       92       94         43       94       94       94         44       94       94       95         46       96       96       97         48       98       99       99	16												66									
18       68         19       70         20       71         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       86         37       86         37       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98	17	Π											67									
19       69         20       70         21       71         22       72         23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       86         37       86         38       86         37       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98	18												68						Π	Π		
20       70         21       71         22       72         23       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98	19												69			i						
21       71         22       72         23       74         25       75         26       76         27       77         28       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98	20										li		70									
22       72         23       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98	21										1		71									
23       73         24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98	22								i —	Г	li		72									
24       74         25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98				П							1 1		73									
25       75         26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98	24					Г							74	$\neg$					Г			
26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98		Т											75									
27       77       78         29       79       79         30       80       81         31       81       82         33       83       83         34       84       84         35       85       86         37       87       88         38       88       89         40       90       90         41       91       91         42       92       93         43       94       94         45       96       96         47       97       98	26												76						Π			
28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98	27	<b>-</b>									li		77						П			
29       79         30       80         31       81         32       82         33       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       96         47       97         48       98	28	Т	Г																			
30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98	29	T	$\vdash$								l		79						Г			
31       81         32       82         33       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       94         44       94         45       96         47       97         48       98	30												80									$\Box$
32       82         33       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98		T			_	_	_	_			li			$\neg$								П
33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       87         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98	32	İ	$\vdash$				_				l		82						$\vdash$			П
34       84         35       85         36       86         37       87         38       87         39       88         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98	33	1				Г				$\vdash$			83	$\Box$								
35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98	34			<u> </u>		Г				$\vdash$			84						Г	Π		$\Box$
36       86         37       88         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98	35									Г			85						Г	Г		$\Box$
37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98	36			Г	$\Box$	$\vdash$		П	l	$\vdash$			86	П					Г	Г	Ι	
38       88         39       90         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98	37						1			<u> </u>			87	П								
39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98	38		Г				$\Box$		İ	$\vdash$			88									
40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98	39	$\vdash$	$\Box$					Г					89	$\Box$				Γ				
41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98	40	1					l –	Π	Г				90	П			_	Γ			Γ	
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98										Г								T		Ţ	Г	П
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98	42	T						T	1									-	Г	Ϊ		
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98				Г						$\vdash$					_				П			
45	44	1	$\vdash$	$\vdash$						Г								1	Г	Г		
46	45	1						$\vdash$														
47 97 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98 98		T	Ι-	Г				T	Т	$\Box$	1				$\neg$			Г	П	Г		
48 98		T	T	<u> </u>	· · · · ·				T	Г	1			$\Box$	$\neg$		_	$\vdash$	Г	Г		
				$\vdash$				T	<u> </u>		1 1			$\Box$				Г		Π		$\Box$
	49	Τ			Г			Г	Т	Т			99	П			$\Box$	<del>-</del>	П	Г		П
50 100 100		T	T	$\vdash$	Г	$\vdash$	T			Т	1			Н			$\vdash$	T	T	1		

Cla	aim			_	[	Date	_			_	
Final	Original										
	101 102						$\overline{}$		$\overline{}$		
	102										
	103										
	104										
	103 104 105										
	106 107				<u></u>						
	107									_	
	108						_			-	
	1109	_			_	-	-	-		$\dashv$	
	108 109 110 111 112 113	$\vdash$	H	H	H	H	$\vdash$	H	H	H	
	112	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	
	113	$\vdash$					$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	
	114	П	П		-			-		$\Box$	
	114 115 116 117 118 119 120 121										
	116										
	117										
	118										
	119										
	120										
	121		L.				_				
	122	_				_			<u> </u>	$\dashv$	
	123	_	<u> </u>			_			_	$\dashv$	
	124					-		_		$\dashv$	
	125		_				-	-	-	$\dashv$	
	127	H	<u> </u>			-		-			
	122 123 124 125 126 127 128 129 130 131	-				Н		-	┢	$\dashv$	
	129	_	$\vdash$				_	_		Н	
	130		<del>                                     </del>		-			┢		Н	
	131									$\neg$	
	132										
	133 134										
	134										
	135 136	_		_	_	_			_		
	136	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>		<u> </u>	_	Ц	
	137	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>		_		Щ	
	138 139	<u> </u>	├	-	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	Н	
	140	├-	├—	_	_	-	-	-	├	Н	
<u> </u>	141	├	$\vdash$	$\vdash$	-	⊢	-	$\vdash$	$\vdash$	Н	
	142	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	┢	$\vdash$	$\vdash$	Н	
	143	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>		┢╌	$\vdash$	Н	
<del></del>	144	$\vdash$	_	<del>                                     </del>	$\vdash$	<u> </u>		<del>                                     </del>	$\vdash$	Н	
	145	$\vdash$	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	┢	$\vdash$	$\vdash$	
	146		T-			<u> </u>	T	T		Н	
	147		Π								
	148										
	149										
	150										